Index of Claims	Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
	10/677,380	BAECHTIGER ET AL.
	Examiner	Art Unit
88)81 (181) 88)78 87)11 188)1 1888 11181 18111 8811 1811 	DARYL C. POPE	2612

<b>√</b>	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted	_	Interference	0	Objected

Cli	aim	Date				$\neg$	- 1	Cla	aim	Date									Γ	Cla	aim	Date												
				Γ	Π					П					$\Box$						П	ヿ	r			Ι	Ī							
Final	Original	3/16/06										Final	Original											Final	Original									
	1	1	-	-	$\vdash$	H	$\vdash$	-	-	$\dashv$			51	H			Н			-	$\dashv$	ᅱ	ŀ		101		┝	H	H	_				_
	2	ī			Г							•	52									$\neg$			102									
	3	T		$\overline{}$	T			Г					53	T	П		П	П		$\neg$	寸	┪.	r		103	Т	Г				Г		$\neg$	$\overline{}$
	4	1			П	T	T			$\neg$			54	Г	П		П	П		$\neg$	ヿ	按 .	ı		104		·	_	$\overline{}$			П	$\neg$	
	5	T	Г	П	T	Г	T	Т					55	T	П		Ι.	П			ヿ	┪	ı		105	-			_	_		П	$\neg$	_
	6	T	Г		Г		<b> </b>	T	П				56	T	М		П	П		$\neg$	寸	ヿ	۲		106	1					_	П	$\neg$	_
	7	1			T			T					57	一	П			П		寸	_	ヿ	上		107			П						
	8	$\sqcap$				Г		Г					58	Г						寸	$\neg$	┥.	Ī		108			_				П	$\neg$	
	9	T	$\vdash$		Г	П	Г	Ι.			- 1		59							$\neg$	ヿ	$\neg$	Ī		109			_	$\vdash$				$\neg$	
	10	7	Г			П	Г	Г					60							$\neg$		╗	ľ		110								$\neg$	
	11				Π	Г					Ì		61					П		寸		$\neg$	ı		111	Г			_			П	$\neg$	
	12					L							62							$\Box$	丁	$\neg$	r		112	Γ					П	$\Box$	$\dashv$	
	13										-		63										Γ		113				_			$\Box$	$\dashv$	
	14												64							$\Box$	╗				114							$\Box$	$\neg$	
	15												65										Γ		115				$\overline{}$					
	16						L.						66							П			Γ		116							П	$\neg$	
	17												67						T	$\neg$	T	7	Г		117							П	$\neg$	
	18												68						T				Γ		118							П		
	19		Г				Π						69							T	$\neg$		Г		119							П	$\neg$	
	20					Г				$\neg$	- [		70				П		$\neg$		$\exists$	$\neg$			120							П		
	21					П					ĺ		71		П		П				T		Т		121							$\Box$	$\neg$	
	22										[		72						$\neg$	$\Box$		7	Γ		122							П	$\neg$	
	23										[		. 73							$\Box$					123							П		_
	24										[		74								$\neg$		Γ		124								$\neg$	
	25				$oxed{oxed}$								75												125									
	26												76												126									
	27						L		Ш		. [		77										. [		127									
	28						<u> </u>			╝	L		78								$\perp$		L		128									
	29				_					$ \bot $			79	Ш		_			$\perp$			_	L		129									
	30					L			Ш	ᆜ	ļ		80								$\perp$	_	L		130									
	31								Ш	$\dashv$			81		$\sqcup$	_			_	_	ightharpoonup	_	L		131							$\Box$		
	32	_			_	<u> </u>	_	_	Щ	_			82	Ш	Ш	_			_	_	_		L		132									
	33				_	_	<u> </u>	Ш	Ш	4	Ļ		83	Щ	$\Box$	_	_		_	_	4	_	L		133	Ŀ						Ш		
	34	_					_	L	Щ	4	ļ		84	Ш		_	_		_	_	4	_	L		134									
	35					_	_	<u> </u>	$\square$	4	ļ		85	Щ	$\dashv$	_	$\dashv$	$\dashv$	_	4	4	4	L		135					_	$\Box$	_	ᆜ	
	36			_		_			$\square$	4			86	Ш	_	_	$\dashv$	$\perp$	_	4	_	_	L	_	136	Ш						_	_	
	37	_	-	_	_	<u> </u>	ļ		Н	_	ŀ		87	Ш	4	4	_	_	_	_	_	_	L		137	Щ				$\Box$		_	_	_
	38	_		_	Щ	$\vdash$	$\vdash$	Ш	Щ	_			88	Ш	$\dashv$	_	_	_1	_	$\dashv$	4	_	L		138	Ш						_		
	39	_		_	Н	$\vdash$	<u> </u>	-	-	-	ļ		89	$\vdash$		_	_	_	_	_	$\dashv$	4	L		139	Ш				_		_		_
	40	·		_	$\vdash$	Н		Н	$\vdash \downarrow$	-	ļ		90	Ш	$\dashv$	_	_		_	-	4	4	1		140	Щ	_		$\Box$				_	
	41	-	_	$\dashv$	Н	$\vdash \vdash$	$\vdash$	Н	Н	$\dashv$	1	$\blacksquare$	91	$\vdash$	-	4	_	_		_	$\dashv$	4	L		141	Щ			Щ			_	_	
	42	-	_	_	Щ	Н	Н	Н	$\vdash \vdash$	$\dashv$	-		92	Щ	_		_	_		-	$\dashv$	4	L		142		_	_				_		_
	43 44	$\dashv$	_		$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	ŀ	$\dashv$	93	$\sqcup$		4	_	_	4	+	$\dashv$	_	L		143	$\sqcup$	_			_		_		_
				-	$\vdash$	Н	H	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	}		94	$\vdash \vdash$	$\dashv$	-	-	-	-	+	-	-	<b> </b>		144		_	_				4	_	
$\dashv$	45 46			_		Н	Н	$\vdash \vdash$	$\vdash$	$\dashv$	ŀ	-4	95	$\vdash \downarrow$		4		4		+	+	$\dashv$	$\vdash$		145	_		_	_		_	_	_	
-	46 47	-	-		_		$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$	┟		96		-	-		-		4	+	$\dashv$	⊢		146		_	_				<b>ᆜ</b>	_ļ	
	48	$\dashv$	-	-		Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	ŀ		97		4	4	4	4	$\dashv$	-	+	_	L	_	147	_	_			_	_	4		_
	48						$\vdash$	$\vdash$	-	$\dashv$	ŀ		98				4	_	$\dashv$		4	4	L		148	_	_	_		_		_	_	
	50			-		$\vdash\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	-	$\dashv$	ŀ		99	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	-	+	+	$\dashv$	L		149	_		_		_	_	_	_	
I	OU	$\Box$					$\sqcup$	Ш	لل		L	i	100						_1		丄		L		150								1	